発信人 日本国特許庁(国際予備審査機関)

東京都千代田区霞が関3丁目7番1号 大東ビル7階 新成特許事務所

出願人代理人 田澤 博昭 様 あて名 7100-0013

PCT

国際予備審査報告の送付の通知書

(法施行規則第57条) [PCT規則71.1]

重要な通知

発送日 12.07.2005 (日.月.年)

出願人又は代理人 国際出願器具

の書類記号 KP2716

国際出願日

(日.月.年) 26.09.2003

優先日 (日. 月 年)

出願人 (氏名又は名称)

PCT/JP03/12365 ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

- 1. 国際予備審査機関は、この国際出願に関して国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、それらをこの 送付書とともに送付することを、出願人に通知する。
- 2. 国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、すべての選択官庁に通知するために、それらの写しを国際 事務局に送付する。
- 3. 選択官庁から要求があったときは、国際事務局は国際予備審査報告(付属書類を除く)の英語の翻訳文を作成し、それ をその選択官庁に送付する。

4. 注 意

出願人は、各選択官庁に対し優先日から30月以内に(官庁によってはもっと遅く)所定の手続(翻訳文の提出及び国内 手数料の支払い)をしなければならない (PCT39条(1)) (様式PCT/IB/301とともに国際事務局から送付さ れた注を参照)。

国際出願の翻訳文が選択官庁に提出された場合には、その翻訳文は、国際予備審査報告の付属書類の翻訳文を含まなけれ ばならない。

この翻訳文を作成し、関係する選択官庁に直接送付するのは出願人の責任である。

選択官庁が適用する期間及び要件の詳細については、PCT出願人の手引き第Ⅱ巻を参照すること。

名称及びあて名

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

3 E 9726

特許庁長官

電話番号 03-3581-1101 内線 3346

1. 文献の写しの請求について

国際予備審査報告に記載された文献であって国際調査報告に記載されていない文献の 複写

特許庁にこれらの引用文献の写しを請求することもできますが、独立行政法人工 業所有権総合情報館 (特許庁庁舎2階) で公報類の閲覧・複写および公報以外の 文献複写等の取り扱いをしています。

[担当及び照会先]

〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目4番3号(特許庁庁舎2階) 独立行政法人工業所有権総合情報館

【公 報 類】 閲覧部 TEL 03-3581-1101 内線3811~2 【公報以外】 資料部 TEL 03-3581-1101 内線3831~3

また、(財)日本特許情報機構でも取り扱いをしています。これらの引用文献の複写を請求する場合は下記の点に注意してください。

[申込方法]

- (1) 特許(実用新案・意匠)公報については、下記の点を明記してください。 〇特許・実用新案及び意匠の種類
 - ○出願公告又は出願公開の年次及び番号(又は特許番号、登録番号) ○必要部数
- (2) 公報以外の文献の場合は、下記の点に注意してください。 ○国際予備審査報告の写しを添付してください(返却します)。
- 「申込み及び照会先〕
 - 〒135-0016 東京都江東区東陽4-1-7 佐藤ビル 財団法人 日本特許情報機構 情報処理部業務課 TEL 03-3508-2313
 - 注) 特許庁に対して文献の写しの請求をすることができる期間は、国際出願 日から7年です。
- 2. 各選択官庁に対し、国際出願の写し (既に国際事務局から送達されている場合は除く)及びその所定の翻訳文を提出し、国内手数料を支払うことが必要となります。 その期限については各国ごとに異なりますので注意してください。(条約第22条、第39条及び第64条(2)(a)(i)参照)

特許協力条約

PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 K P 2 7 1 6			今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。				
国際出席		P03/12365	国際出顧日 (日.月.年)26.09.2003	優先日 (日.月.年)			
国際特別	国際特許分類 (IPC) IntCL ⁷ A61B17/22, 17/32						
出願人 (氏名又は名称) ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社							
			際予備審査報告を法施行規則第 57 条(P				
2. 3	の国際	子備審査報告は、この表紀	を含めて全部で4 ページ	からなる。			
	「 この国際予備審査報告には、附属審額、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びFCT実施報則第607分差別) この対義書類は、全部で、						
3. =	の国際	予備審査報告は、次の内容	を含む。				
1	V	国際予備審査報告の基礎					
п	Г	優先権	優先権				
п	Г	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成					
r,	7 厂 発明の単一性の欠如						
v	▼ PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明						
V.	の文献及び説明 1 🔽 ある種の引用文献						
VI	ır	国際出願の不備					
VI	WII 「 国際出願に対する意見						

国際予備審査の請求書を受理した日 08.04.2005	国際予備審査報告を作成した日 24.06.2005				
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区龍が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 3E 9726 関係 克彦 電話番号 03-3581-1101 内線 3346				

ι.	国際予備審査報告の基礎							
ι.	. この国際子傷審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出顧時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)							
	V	出願時の国際	禁出願書類					
	r	明細書 明細書 明細書 請求の範囲 請求の範囲	第 第 第		ページ、 項、	国際予備審査の記 	清求書と共に提出され 付の書簡とま	+に提出されたもの
		請求の範囲	第		項	国際予備審査の記	情求書と共に提出され	たもの
		図面 図面	第		ページ/図、	国際予備審査の記	情求書と共に提出され 付の書簡とま	
	Г	明細書の配列	列表の部分領			国際予備審査の計	≀たもの 青求書と共に提出され 付の書簡と#	
	Ŧ	記の出願書類	質の言語は、	下記に示す場合	合を除くほか、この	国際出願の言語で	である。	
	1	記の書類は、	下記の言語	である		•		
		PCT規則	(l) 48. 3 (b) (c	いう国際公開の	規則 23.1(b)にいう 2言語 CT規則 55.2 また		駅文の言語	
	۲	の国際出願は	は、ヌクレオ	チド又はアミノ	酸配列を含んでお	り、次の配列表に	基づき国際予備審査	服告を行った。
	「この国際出願と共に発出された破気ディスクによる配列表 「この国際出願と共に発出された破気ディスクによる配列表 「出願後に、この国際予備審査 (または調査) 機関に提出された書面による配列表 「出願後に、この国際予備審査 (または調査) 機関に提出された磁気ディスクによる配列表 「出願後に提出した書面による配列表が出願呻における国際出願の同示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 書の提出があった。 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出 があった。							
•	۳	正により、下 明細書				~	ージ	
	٦		第			項	ージ/図	
	. 「この国際予備審査報告は、補充側に示したように、補正が出版時における関示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則 70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)							

v	新規性、進歩性又は産業上の 文献及び説明	の利用可能性について	での法第 12 条	(РСТ35条(2))に定める見解、	それを裏付ける
1	. 見解					
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-13			有
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-13			
	産業上の利用可能件(IA)	請求の範囲	1-13			有

2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

請求の範囲1-13

INC.)

文献1:JP 2003-88530 A (中尾 政之)

請求の範囲

文献2:日本国実用新案登録出願3-5635号(日本国実用新案登録出願公開4-88919号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロ

フィルム (アンギオーメド アクチエンゲゼルシヤフト) 文献3:WO 94/10919 A1(SCIMED LIFE SYSTEMS.

上記文献は、いずれも当該技術分野における一般的技術水準を示す文献であって、請求の範囲1-13に記載された発明は、上記文献のいずれにも記載も示唆もされておらず、当業者にとって自明なものでもない。また、上記のいずれの文献を組み合わせても充足されない。

	国际工作会互和古	国際山田田で	101/ 110
VI.	ある種の引用文献		

出願番号	公知日	出願日	優先日 (有効な優先権の主張)
特許番号	(日.月.年)	(日.月.年)	(日.月.年)

書面による開示以外の開示 (PCT規則 70.9)

ある種の公表された文書 (PCT規則 70.10)